



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS
PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO
CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
BBM 1008	Bioquímica Vegetal	60	(4-0)	BBM 1063	Bioquímica Vegetal A	60	(4-0)
BLG 1010	Botânica I - Morfologia Vegetal	60	(2-2)	BLG 1078	Morfologia Vegetal A	60	(2-2)
BLG 1011	Botânica Sistemática	75	(2-3)	BLG 1079	Botânica Sistemática A	75	(2-3)
BLG 1014	Fisiologia Vegetal	75	(2-3)	BLG 1089	Fisiologia Vegetal A	75	(3-2)
CFL 1000	Fitogeografia Florestal	45	(2-1)	CFL 1038	Geografia Florestal	45	(2-1)
CFL 1001	Anatomia da Madeira	60	(2-2)	CFL 1036	Anatomia da Madeira A	60	(2-2)
CFL 1002	Biometria Florestal	60	(2-2)	CFL 1040	Dendrometria	60	(2-2)
CFL 1003	Dendrologia	60	(2-2)	CFL 1037	Dendrologia A	60	(2-2)
CFL 1004	Ecologia Florestal I*	45	(3-0)	CFL 1046	Ecologia Florestal	60	(2-2)
CFL 1005	Ecologia Florestal II*	60	(2-2)				
CFL 1006	Economia Florestal	60	(2-2)	CFL 1058	Economia e Mercado Florestal	60	(2-2)
CFL 1008	Incêndios Florestais	45	(1-2)	CFL 1055	Incêndios Florestais A	30	(1-1)
CFL 1009	Inventário Florestal	75	(2-3)	CFL 1043	Inventário Florestal I	60	(2-2)
CFL 1011	Manejo de Bacias Hidrográficas	60	(2-2)	CFL 1054	Manejo Biotécnico de Bacias Hidrográficas	60	(2-2)
CFL 1012	Manejo Florestal	75	(3-2)	CFL 1056	Manejo Florestal A	75	(3-2)
CFL 1013	Melhoramento Genético e Biotecnologia de Espécies Florestais	60	(2-2)	CFL 1041	Melhoramento Genético de Espécies Florestais	60	(2-2)
CFL 1015	Parques e Arborização Florestal	60	(2-2)	CFL 1059	Paisagismo e Arborização	45	(2-1)
CFL 1016	Política e Legislação Ambiental	60	(4-0)	CFL 1048	Política e Legislação Ambiental A	60	(4-0)
CFL 1017	Preservação da Madeira	60	(2-2)	CFL 1049	Preservação da Madeira A	45	(2-1)
CFL 1018	Projetos, Perícias, Licenciamento e Avaliação Ambiental	60	(2-2)	CFL 1053	Licenciamento e Perícia Ambiental	45	(3-0)

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
CFL 1019	Propriedades Físico-Mecânicas da Madeira	60	(2-2)	CFL 1042	Propriedades Físico-Mecânicas da Madeira A	60	(2-2)
CFL 1020	Silvicultura Aplicada	45	(1-2)	CFL 1047	Formação de Povoamentos Florestais	60	(2-2)
CFL 1021	Silvicultura	60	(2-2)	CFL 1044	Sementes, Mudas e Viveiro	60	(2-2)
CFL 1022	Tecnologia da Madeira I	60	(2-2)	CFL 1045	Serraria e Secagem de Madeira	60	(2-2)
CFL 1023	Tecnologia da Madeira II	60	(2-2)	CFL 1051	Painéis de Madeira	60	(2-2)
CFL 1024	Tratos e Métodos Silviculturais	60	(2-2)	CFL 1052	Tratos e Métodos Silviculturais A	60	(3-1)
CFL 1025	Vias de Acesso Florestal	60	(2-2)	CFL 1057	Estradas Florestais	60	(2-2)
CFL 1026	Iniciação à Engenharia Florestal	45	(3-0)	CFL 1035	Introdução à Engenharia Florestal	30	(2-0)
CFL 1027	Genética Florestal	45	(2-1)	CFL 1034	Genética Básica	45	(2-1)
DEE 1067	Zoologia Geral	45	(2-1)	DEE 1097	Zoologia Aplicada	45	(2-1)
DFS 1015	Entomologia Florestal	60	(2-2)	DFS 1004	Entomologia	60	(2-2)
DFS 1016	Fitopatologia Florestal	60	(2-2)	DFS 1005	Fitopatologia	60	(2-2)
ECC 1019	Estruturas e Construções em Madeira	45	(2-1)	ECC 1021	Estruturas de Madeira	45	(2-1)
EDA 1006	Metodologia Científica	45	(3-0)	EDA 1051	Metodologia Científica A	30	(2-0)
EDA 1008	Economia Rural	45	(3-0)	EDA 1008	Economia Rural	45	(3-0)
EDA 1009	Extensão e Comunicação Rural	45	(2-1)	EDA 1052	Comunicação e Extensão Rural	60	(2-2)
EFL 1000	Trabalho de Conclusão de Curso	45	(1-2)	EFL 1002	Trabalho de Conclusão de Curso A	45	(0-3)
EFL 1001	Estágio Supervisionado	240	(3-12)	EFL 1003	Estágio Supervisionado A	360	(0-24)
EGR 311	Hidráulica Geral A	60	(2-2)	EGR 1049	Hidráulica	45	(2-1)
EGR 1006	Ajustamento de Observações Geodésicas	45	(2-1)	EGR 1051	Ajustamento de Observações Geodésicas A	45	(2-1)
EGR 1007	Sensoriamento Remoto	45	(2-1)	EGR 1052	Sensoriamento Remoto A	45	(2-1)
EGR 1008	Topografia e Elementos de Geodésia	90	(3-3)	EGR 1046	Topografia e Elementos de Geodésia "A"	90	(3-3)
EGR 1009	Cartografia	45	(2-1)	EGR 1047	Cartografia Analógica e Digital	45	(2-1)
EGR 1011	Máquinas Florestais	75	(2-3)	EGR 1050	Máquinas Florestais I	45	(2-1)
EGR 1012	Mecanização Florestal	60	(2-2)	EGR 1053	Colheita Florestal	60	(2-2)

Data:

____/____/____

Coordenador do Curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS
PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSO
CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS (continuação)

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
EGR 1013	Geoprocessamento	45	(2-1)	EGR 1048	Geoprocessamento A	75	(2-3)
EPG 1012	Desenho Técnico para Engenharia Florestal	60	(1-3)	EPG 1038	Desenho Técnico Digital - 2D	45	(1-2)
FSC 1061	Física para Engenharia Florestal I*	45	(3-0)	FSC 1064	Física para Ciências Rurais	90	(6-0)
FSC 1062	Física para Engenharia Florestal II*	60	(2-2)				
FTT 1000	Agroclimatologia	60	(4-0)	FTT 1039	Meteorologia e Climatologia	60	(3-1)
FTT 1002	Experimentação Florestal	60	(2-2)	FTT 1040	Técnicas e Análises Experimentais	60	(2-2)
GCC 1006	Geologia	45	(1-2)	GCC 1054	Geologia Aplicada à Engenharia Florestal	60	(2-2)
MTM 1018	Álgebra Linear	60	(4-0)	MTM 1018	Álgebra Linear	60	(4-0)
MTM 1026	Matemática Aplicada às Ciências Agrárias	90	(6-0)	MTM 1019	Cálculo A	90	(6-0)
QMC 1025	Química Analítica	90	(3-3)	QMC 1116	Química Analítica A	75	(3-2)
QMC 1026	Química da Madeira	60	(2-2)	CFL 1039	Química da Madeira	45	(2-1)
SOL 1002	Solos Florestais	75	(3-2)	SOL 1002	Solos Florestais	75	(3-2)
SOL 1003	Fertilidade do Solo	60	(2-2)	SOL 1016	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	60	(2-2)
SOL 1004	Manejo e Conservação do Solo	45	(1-2)	SOL 1017	Manejo e Conservação do Solo e da Água	45	(1-2)
STC 210	Estatística Básica A	60	(2-2)	STC 1107	Estatística Básica	60	(4-0)
ZOT 1045	Manejo da Fauna Silvestre	60	(2-2)	ZOT 1097	Manejo de Fauna Silvestre A	45	(2-1)
BLG 1012	Ecologia Geral	45	(3-0)		Sem equivalência**	45	
CFL 1007	Fitossociologia	45	(1-2)		Sem equivalência**	45	
CFL 1010	Manejo de Áreas Silvestres	45	(2-1)		Sem equivalência**	45	
CFL 1014	Organização e Administração Florestal	60	(2-2)		Sem equivalência**	45	
EDA 503	Sociologia Rural A	45	(3-0)		Sem equivalência**	45	
EGR 1010	Fotogrametria e Fotointerpretação	60	(2-2)		Sem equivalência**	45	

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
	Sem equivalência			CFL 1050	Recuperação de Áreas Degradadas	45	(2-1)

* Os alunos que migrarem para o novo currículo deverão ter cursado com êxito as duas disciplinas do currículo vigente para solicitar a dispensa da disciplina do novo currículo.

** A carga horária das disciplinas cursadas com êxito no currículo vigente e sem equivalência no novo currículo será computada como carga horária de Disciplina Complementar de Graduação (DCG) para os alunos que migrarem para o novo currículo.

Data: _____/_____/_____

Coordenador do Curso